 	Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/712,419	LI, JINGKUN
Examiner	Art Unit
Bao-Thuy L. Nguyen	1641

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

-	N	Non-Elected
	ı	Interference

			_
-			•
	A	Appeal	:
	0	Objected	·.

The color of the		1	_			ח	ate	_			٦.	ıГ	Cl	aim				ī	ate					-	Cla	m		_		D	nte	•	<u>: ; ;</u>	:	4	
O     O   O   O   O   O   O   O   O	LIE				Т	Ť	7	Т	T	Т	-	۲		•		Γ			П	Т	Т				- [	-		1	Ŧ.		1	F	: [			:
(1)	Find	Original	6/29/06										Fine	Origina										Š	3	Origin					1	· [				
102				+	+	+	-+	$\dashv$	+	┿	-	-			⊢	╀	╁	$\vdash$	Н	十	十			_	1	101	工	$\perp$	$\perp$	Ī	1	1	$\Box$	1		:
Sa   V				-	+	$\dashv$	╅	$\dashv$	+	+	- ∷	-			┢	┰	1	Г	П	$\dashv$					$\Box$		$\Box$	$\perp$		4	4	4	نل	4	_	:
Section   Sect				$\vdash$	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-+	+	-	ŀ			Н	1	1		П	$\neg$	T						_	$\perp$	4	4	1	4	-	-:	ᅴ	
55    V				$\vdash$	+	+	7	7	十	十	-	ľ		54			Т	П							$\Box$		4	1	4	4	4	4	+	4	4	
Se	<b> </b>		_	$\vdash$	+	+	-	1	-	+	۱	ı			Г	Т	T	Γ	П		$\top$						$\perp$	_	1	4	4	4	4	4	-1	
107	<u> </u>			┝┼	+	+	+	1	+	+	┪	ı			T	T	1			$\Box$	$\perp$	$\mathbf{I}_{-}$			_		_	$\bot$	4	4	_	4	-	4		:
Section   Sect	├─			┝	1	┪	┪	1	+	1	-				Т	Т	Τ				$\perp$	1_			_		4	4	4	-	4	-	-1	-1	┵	
Solution	├─		۲÷	1	7	7	┪	1	7	+	7	ı		58	Т	Т	I							L	_		4	+	1	4	4	-	4	4	$\dashv$	:
11	-		tv	$\vdash$	7	_	7	$\neg$	$\neg$	7				59	$\Box$	$\Gamma$	$\Gamma$			$\Box$	_	4		L	-		+	+	+	- 1	$\dashv$	+		$\dashv$		
11	$\vdash$	10		Н	┪	┪			Т	Т	7			60		L	L	L	$\sqcup$	Ц			Į	L	_			+	-+	-+	+	╗	-1	∺	-	:
13   V	├─	11		1 1	┪	$\dashv$	$\neg$				$\neg$	-[		61	L		L	L		Ц	_	4		┡	_		+	+	+	+	- 1	+	Ĥ	-1		
13   V	$\vdash$			П	╛							[			L	$\perp$	1			Ш	-	+	-	⊢	-		-+	+	+	+	+	+	-1	긤	$\dashv$	:
14   V				П	7					$\Box$		<b></b> [			L	⊥	1	1		Ш	$\bot$	+-	4	$\vdash$			-	+	+	-+	-	-}	-:1	$\dashv$		
15   V			1												1	1	1	4-	<b> </b>	Н	-	+	4	-	-		+	+	+	+	-+	4		$\dashv$		
16   V	$\vdash$		1	П				П							┺	4	1	4-	↓_	Н	-	+	4	⊢	-		┪	+	+	-	-1	┪	_	-	۳	:
18	$\Box$									$\Box$	╝				╀	4	1	1	╄-	Н	-+	+-	-	-			+	-+	-+	-1	┪	╗		: :	H	
18		17	1							_	_				╀	╀	4	+-	+-	Н	+	+-	-	-			-	-+	+	-	╗	╗		$\exists$	T	
120		18	Τ	П					Ш	_	_				╀	4-	4	4-	╀	Н	-		-	⊢	_		+	Ⅎ	+			╗	$\vdash$	† ;		ľ
20		18	1						Ш	_	_				╄	+	4-	+-	┼	$\vdash$		+	-	⊢			+		+	_	7	ᅥ	Н	: :		1
22		20					Ш	Ц	Ц	4	_				+-	┿	+-	+-	+-	-	$\vdash$	╅	-	$\vdash$	_		1	_	1	7	$\neg$	÷				
123   124   124   124   125   125   126   126   127   127   128   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   130   131   131   131   131   131   132   132   132   132   132   132   133   133   134   134   134   134   134   134   135   136						Ц		Ц	Ш	_	_		<u> </u>		+	+	+	+-	+-	$\vdash$	$\vdash$	+	-	$\vdash$			一	+	7			7.			Π.	ľ
23 \						Ш	_	Н	Н	_}	-		<u> </u>			+	┿	┿	╁	$\vdash$	$\vdash$	+	1	۲	_			_	┪	7		:	Ť			ı
25			_	_	_	Ш	_	$\vdash$	$\sqcup$	-	-1		<u> </u>			+	┿	┿	╫	╁╌	$\vdash$ †	+	┪	┢				7	7		·			T .	Г	į
Total   Tota	L_				_	Ш	┞-	_	Н		$\dashv$		⊢			+	+	╁	┿	+	$\vdash$	-	┨	۲				┪	7	-						
127   128   128   128   129   129   130   131   131   131   132   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   134   134   135   135   135   135   135   136   137					_	L	<u> </u>	├-	$\vdash$	-	$\dashv$		┝			十	+	+-	╁	$\vdash$	$\vdash$	十	┪Ш	۲			$\neg$	$\neg$	$\Box$					<u>.</u> "	E	1
78	<u> </u>				<u> </u>	⊢	┡	├	Н	-	$\dashv$					╅	╌	十	+	1		_	7	┢		127		П						Ŀ	乚	J
29 \lambda       79       129         30 \lambda       80       130         31       81       131         32       83       132         33       83       134         34       84       134         35       86       135         36       86       136         37       88       138         39       88       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         44       94       145         46       96       146         47       98       148         48       99       140	<u> </u>		1	-	-	-	}-	⊢	Н	$\dashv$	Н		⊢			十	+	+	+	┪	Н	十		Γ											Ľ	l
30   V   80   81   131   131   132   133	<u> </u>				Н	⊢	┞	+	Н	$\vdash$	Н		⊢			+	+	十	$\top$	Τ		1	7	Г		129					:	<u>:</u>	<u> </u>		L	1
31       32       33       34       35       33       34       35       36       37       37       37       37       37       37       37       37       37       37       37       37       37       37       37       37       38       38       38       39 <td< td=""><td><b>⊢</b></td><td></td><td>_</td><td></td><td>┝</td><td>⊢</td><td>╀</td><td>╁╌</td><td><math>\vdash</math></td><td>Н</td><td>Н</td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td>+</td><td>+</td><td>十</td><td>十</td><td><math>\top</math></td><td>П</td><td><math>\neg</math></td><td>٦</td><td>Γ</td><td></td><td>130</td><td></td><td>·</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td>L</td><td>Ŀ</td><td>1</td></td<>	<b>⊢</b>		_		┝	⊢	╀	╁╌	$\vdash$	Н	Н		$\vdash$			+	+	十	十	$\top$	П	$\neg$	٦	Γ		130		·					<u> </u>	L	Ŀ	1
32       32       132       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       136       136       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       138       139       139       139       140       140       140       141       141       141       141       142       142       142       143       143       143       144       145       146       147       147       147       147       148       148       148       148       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149	-		_	+	⊢	╁	╁	╁	Н	Н	Н		$\vdash$			1	1	1	1	Τ	П	$\top$	]	L						Ŀ	Ŀ	L.	1	۰	1	1
33       34       35       36       36       36       36       36       37       38       37       38       38       39 <td< td=""><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td>┰</td><td>⊢</td><td>╁</td><td>╁</td><td>╁</td><td>Н</td><td>П</td><td>Н</td><td></td><td>┢</td><td></td><td></td><td>┪</td><td>1</td><td>T</td><td>Т</td><td>Т</td><td></td><td><math>\Box</math></td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td><math>\Box</math></td><td>Ŀ</td><td></td><td>÷</td><td><u>:</u></td><td>٠</td><td>┵</td><td>ł</td></td<>	$\vdash$			┰	⊢	╁	╁	╁	Н	П	Н		┢			┪	1	T	Т	Т		$\Box$		L			Ш		$\Box$	Ŀ		÷	<u>:</u>	٠	┵	ł
34       36       85       135       136         36       67       137       137       137       138       138       139       139       139       139       139       140       140       140       141       141       141       141       141       142       142       143       143       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       146       146       147       147       147       148       148       148       148       148       148       148       148       148       148       149       140       150 <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>┪</td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td>✝</td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td><math>\top</math></td> <td>T</td> <td>T</td> <td><math>oldsymbol{\mathbb{T}}</math></td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L</td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td></td> <td>Ŀ</td> <td>ļ.,</td> <td>H</td> <td>1</td> <td>H</td> <td>1</td> <td>ł</td>	-			+	┪	$\vdash$		✝		Н			<u> </u>			$\top$	T	T	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	T				L			Ш			Ŀ	ļ.,	H	1	H	1	ł
35	$\vdash$			+	┪	t	1	1	۴	Н			Г	84	ı	T	Τ	I	I	Ш			┛	L		134	Ш			Ľ	┝	┡	┥-	-	+	ł
36       37       38       137       137       138       138       138       139       139       139       139       139       140       140       140       141       141       141       141       141       141       141       142       142       143       143       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       146       147       147       147       147       147       148       148       148       148       148       148       148       149       149       140       150<	$\vdash$			+	t	${}^{+}$	1	十	1	Г	П		Г			I	T			$\mathbf{L}$	$\Box$		_	L			Ш	$\Box$		_	ļ:	⊢	١	+	╀	4
37       38       39       88       138       139       139       140       139       140       141       141       141       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       146       147       147       147       147       147       148       148       148       148       148       148       149       140       150 </td <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td>+-</td> <td></td> <td>T</td> <td>T</td> <td>1</td> <td>Т</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>86</td> <td>3]</td> <td></td> <td><math>\perp</math></td> <td>┸</td> <td>┸</td> <td>1_</td> <td>Ш</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>Ļ</td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>Н</td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td>⊢</td> <td>Ŀ</td> <td>╀</td> <td>₽</td> <td>1</td> <td>1</td>	$\vdash$			+-		T	T	1	Т					86	3]		$\perp$	┸	┸	1_	Ш	_	_	Ļ			$\vdash$	Н	_	<u> </u>	⊢	Ŀ	╀	₽	1	1
38       88         39       139         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       98         49       140         150       150	$\vdash$			+	1	1	Τ	$\top$	Τ	Г				8	7			$\perp$	ᆚ	1_	$\sqcup$	-	_	L		137	-	_	-	├-	<del> </del>	Ι.	⊢	╌	╀	┨
39	$\vdash$			$\top$	1	T	1	1	Τ.							_	4	4	4	╄	┦		-	╠		138		-	┝	-	╀	١,	H	-	+-	١
40				7	Τ	Т	Г	T	Γ	$\Box$		H				_	ᆚ	4	4	╀	$\sqcup$	_	- ::	1		139	<del>  -</del>	-	├-	-	╁	₩-	╁	+	1	H
41     91       42     92       43     143       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99       49     140       150				$\top$	Т	Ι	Ι	I	L							4	4	4	4	╄	4-1	-	-	-			⊢	$\vdash$	-	<del> </del>	╁	H	╁	+	+	1
42     92       43     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     98       400     149       150     150		41	П			$oldsymbol{\mathbb{L}}$	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	$\perp$				_			4	4	+		╀	+-	+	-	⊦			╁╌	-	-	۲	t-	۲	1		+	1
43		4:	2		L	$\mathbf{L}$	L		$\perp$	┖	┺	ı	<u> </u>			_	-		+	╀	+	+	-	ŀ			╁╌	$\vdash$	ŀ	۲	1-	H	†	_	+	1
44 45 46 47 48 49 49 49 49 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40		43	3	$oldsymbol{\mathbb{L}}$		I	1		$\perp$	_	╄	ı	-			-+	-+	+	+	╀	+-	-+	-	H			+	۰	+-	÷	1	۲	1	_	#	1
45 96 146 147 147 148 148 149 149 149 149 150 150 150				$\perp$	L	$\bot$	$\perp$	1	4_	1-	╄		<b> </b>	- <del>  Š</del>	<u>.</u>	-	-	+	+	+	+	-+	-	ıŀ			+-	1-	Т	۲	1	1	1	#	T	1
47 97 147 148 148 149 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150				$\perp$	L	1	┸	4	4_	<b>!</b> -	╀-		-				-1	ᅪ	+	+	+	$\vdash \vdash$	-	ı		146	+	<del>†</del>	t	t	1.	Ť	T	-	T	
48 98 148 149 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150				1	1	4	4	+	+	1-	4-		1			-	-	-+	+	+	+-	$\vdash$	-				+	H	1	1.	+-	T	Τ	1	$\top$	:
48 99 149 150	- ∟			_	╀	+	+	+	╀	+-	╀	l	$\vdash$			-	-+	-+	+	┿	+-	$\vdash$	-	ŀ			T	Т	$\vdash$	1	1-	T	1.	T	1	
100	$\vdash$			4	╀	+	+	╀	4	+-	╀		-			-	-+	-+	+	+	+-	$\vdash$	-	ı	_			T	1	T	1	1	Ť	T	1	Ŧ
[ [ 60 ] ] ] ] ] ] ] [ [ 100 ] ] ] [ 1 ] [	$\vdash$		_	+	╀	+	+	+	╀	╀	+		-			-	-+	+	+	+	+	H	٦.	ı		150	1	1	T	T	T		,	T	I	į
	_	6	0		L							J:::			<u>.v  </u>		_			-								•	_			:			÷	1